

élevateur à fûts

Servo

force 300 kg, avec système de préhension avec mors prismatiques (rotatif à 360°), largeur intérieure 974 mm, roulettes pivotantes avec bandage nylon, Ø 80 mm, hauteur de levage 0 - 1400 mm, en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en bleu



Numéro d'article: 235766



élevateur à fûts

- force 300 kg
- pour fûts en plastique
- avec système de préhension avec mors prismatiques (rotatif à 360°)
- largeur intérieure 974 mm
- roulettes pivotantes avec bandage nylon, Ø 80 mm
- hauteur de levage 0 - 1400 mm
- en acier avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en bleu
- hauteur x longueur x largeur 2135 x 1100 x 1200 mm
- poids 190 kg

Détails techniques

appareil de levage chariot de levage

Largeur de galet de 125 mm

		fourche	
type de chariot de levage	élevateur à fûts	équipement appareil de levage	système de préhension avec mors prismatiques (rotatif à 360°)
charge	300 kg	hauteur	2135 mm
capacité de fûts en plastique (m)	fût 1 x 60/200 litres	largeur	1200 mm
hauteur de levage	0-1400 mm	ouverture (ga)	974 mm
Levée par coup de pédale	25 mm	longueur	1100 mm
commande de levage	manuellement par pédale	matériau	acier
commande du mécanisme de rouleme	manuel	surface	finition peinture époxy
type de fût	fûts en plastique	couleur	bleu
matériau de roulettes pivotantes	nylon	Poids	190 kg
diamètre des roulettes pivotante	80 mm		